

Producto:

**PERCARBONATO BLANQUEADOR MPL**

**DESCRIPCIÓN:**

PERCARBONATO BLANQUEADOR es un sustituto del tradicional Perborato  
Sólido blanco , cristalino, inodoro, soluble en agua. Almacenado en lugares cálidos y húmedos se descompone con desprendimiento de oxígeno.

**MODO DE EMPLEO / DOSIFICACIÓN:**

*Lavado a mano:* verter 2 cucharadas soperas (equivalente a 40 gr. ) por cada litro de agua junto con su detergente habitual , dejando reposar 2, 3 horas antes de su lavado

*Lavado en lavadora:* Verter 3 cucharadas soperas (equivalente a 60 gr.) en el departamento jabonera de la lavadora junto con el detergente habitual. **Se recomienda lavado en caliente si la prenda lo permite**

**CARACTERÍSTICAS:**

Propiedad	Valores típicos
Contenido en PERCARBONATO	Superior al 15%
Formula química	
Contenido en oxígeno activo , %	≥ 2,2
pH de una disolución al 1 %	10.0 - 10.4
Solubilidad en agua a 20/40 °C, g/100 g H <sub>2</sub> O	2.1/7.2

**APLICACIONES:**

Por el poder desinfectante y blanqueante del oxígeno es ideal y recomendado para el lavado de la ropa del bebé, de los enfermos y ropa interior.

Resulta ideal para el lavado de ropa de trabajo, batas, etc. porque refuerza la acción de los detergentes

Alargará la vida de su lavadora porque no se necesita utilizar lejías ni azuletes, ya que lleva aditivos que evitan los depósitos de sal en la resistencia.

Para mayor efectividad utilizar programas de lavado en caliente a 60° C siempre que sean adecuados para el tipo de tejido.

**ENVASE:**

Envase tipo:	Bolsa Plástico (Plegado Inglés)
Capacidad:	750 g
Unidades caja	12
Cajas por palet	80
EAN	8436032031644